

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО БГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ)**

ПРИКАЗ

01.11. 2023

№ 438-2

г. Уфа

**О реализации программы международной академической мобильности
по дисциплине «Неврология»**

С целью расширения международных связей и межвузовского взаимодействия в сфере науки, образования, внедрения инновационных подходов в образовательной и научной деятельности, во исполнение федерального мониторинга международной деятельности образовательных организаций высшего образования, повышения уровня подготовки специалистов для научно-педагогической работы и практического здравоохранения, а также обмена опытом между университетскими клиниками, в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Положением об академической мобильности ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, в рамках реализации программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030», приказываю:

1. Реализовать с 04.12.2023 по 08.12.2023 в Университете программу международной академической мобильности по дисциплине «Неврология» в формате онлайн (далее - Программа) заведующей кафедрой неврологии Азербайджанского медицинского университета (Баку, Азербайджан) Айтен Мамедбейли Камял гызы.

2. Утвердить программу реализации программы международной академической мобильности по дисциплине «Неврология» (Приложение).

3. Ответственными за организацию и реализацию Программы назначить начальника управления международной деятельности Р.В. Абдрахимова и профессора кафедры неврологии Л.Р. Ахмадееву.

4. Начальнику отдела технических средств обучения В.С. Серегину организовать техническое сопровождение Программы (по заявке).

5. Ответственному за организацию и реализацию Программы профессору кафедры неврологии Л.Р. Ахмадеевой предоставить начальнику управления информационных технологий А.Р. Билялову до реализации Программы анонс Программы, а после реализации Программы – отчет о реализованной Программе.

6. Начальнику управления информационных технологий А.Р. Билялову обеспечить размещение информации о реализации Программы (анонс и отчет о реализованной Программе) на официальном сайте Университета.

7. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по учебной работе Д.А. Валишина.

Ректор

В.Н. Павлов



Приказ подготовил:

Начальник управления
международной деятельности

Р.В. Абдрахимов

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по УР

Д.А. Валишин

Проректор по НРиМД

И.Ш. Ахатов

Проректор по безопасности

Р.К. Асадуллин

Начальник ОПУ

Е.Г. Сухова

Начальник ЮО

Р.В. Нижегородова

Начальник ОД

Ю.Н. Арамелева

Приложение
к приказу ФГБОУ ВО БГМУ
Минздрава России
от 21.11.2023 № 4392

**Программа международной академической мобильности
по дисциплине «Неврология»**

Кафедра неврологии

Форма: практические занятия (онлайн)

Объем: 16 часов

Ф.И.О. зарубежного преподавателя	Кафедра	Ученая степень	Направляющий вуз/ город/ страна	Тема лекций и практических занятий	Часы
Айтен Мамедбейли Камял гызы	Кафедра неврологии	д.м.н., заведующий кафедрой неврологии	Азербайджанский медицинский университет, г. Баку, Республика Азербайджан	Практические занятия с использованием языка-посредника (английского) со студентами группы стоматологического (англоязычного) факультета Ст(ин)-402а: 1. Вегетативная нервная система и ее расстройства. Нейростоматологические вегетативные синдромы.	16 часов

						2. Синдромы поражения черепных нервов. Альтернирующие синдромы. Бульбарный и псевдобульбарные синдромы 3. Заболевания периферической нервной системы и вертеброгенные неврологические синдромы
--	--	--	--	--	--	---

Курс практических занятий на кафедре неврологии

Дата, время	Лекция/ практическое занятие	Тема лекции, практического занятия	Часы	Факультет, группа	Компетенции, осваиваемые обучающимися
04.12.2023 8.45-13.40	Практическое занятие	Вегетативная нервная система и ее расстройства. Нейростоматологические вегетативные синдромы	6	Ст(ин)-402а	ПК-5, ПК-6, ПК- 8, ПК-9, ПК-11
05.12.2023 8.45-13.40	Практическое занятие	Синдромы поражения черепных нервов. Альтернирующие синдромы. Бульбарный и псевдобульбарные синдромы	6	Ст(ин)-402а	ПК-5, ПК-6, ПК- 8, ПК-9, ПК-11
08.12.2023 8.45-12.00	Практическое занятие	Заболевания периферической нервной системы и	4	Ст(ин)-402а	ПК-5, ПК-6, ПК- 8, ПК-9, ПК-11

			вертеброгенные неврологические синдромы						

ИТОГО: 16 часов